

# ACTI HP GRANULÉ

Traitement de choc pour piscine familiale  
ou régulier pour piscine collective.  
Agit contre les problèmes de surstabilisation.

Gamme  
chlore non  
stabilisé



## Propriétés physico-chimique :

Spécifications standards ou contractuelles	
Teneur en chlore actif	70 % min
pH (solution 1 %)	12
Humidité	5 - 10%
Granulométrie	335 - 1430 µm
Densité	1,1

## Composition :

\_Hypochlorite de calcium hydraté (700,00g/kg)

Conforme à l'EN 15796: Produit chimique utilisé  
dans le traitement des eaux de piscines.

## Mode d'emploi :

L'apport d'**ACTI HP Granulé** s'effectue au niveau  
du skimmer, filtration en marche, si celui-ci ne  
contient pas de chlore organique stabilisé.

## Dosage :

### Chloration choc :

Verser 150g pour 10m<sup>3</sup> d'eau

### Piscine collective :

Dans le bac de conditionnement de la pompe  
doseuse, dissoudre 2 à 2,5kg d'ACTI HP Granulé  
pour 100L d'eau.

## Conditionnement :

En seau de 5kg.